# **KL-750E**

Guia do Usuário





# Introdução

Congratulações pela escolha da etiquetadora CASIO KL-750E. Esta etiquetadora CASIO permite-lhe imprimir etiquetas adesivas para uma grande variedade de aplicações, tais como: rótulos de denominação, etiquetas para fitas cassetes. disquetes. classificadores. etc.

Você pode produzir etiquetas atraentes e originais graças às seguintes características:

- Tamanhos de fita variáveis (6 mm, 9 mm, 12 mm, 18 mm)
- · Fonte sans-serif atraente
- Efeitos de fonte (sombreado, sublinha, caixa)
- Símbolos incorporados
- Memória de texto

Você também pode utilizar fitas com sujeitadores disponíveis opcionalmente para criar seus próprios carimbos.

Tudo isso faz da etiquetadora CASIO a ferramenta perfeita para todas as suas necessidades de etiquetagem!

#### Importante!

- Entre em contato com o revendedor mais próximo quando precisar de assistência técnica.
- Repare que o fabricante n\u00e3o se responsabiliza por quaisquer perdas ou reclama\u00e7\u00e3es feitas por terceiros que possam provir do uso deste produto.
- Repare que o fabricante não se responsabiliza por quaisquer danos incorridos como um resultado de perda de dados em virtude de mau funcionamentos, reparos, ou corte de energia.
- O usuário é responsável pela manutenção de backups de dados importantes.
- Guarde este manual à mão para futuras referências.

#### Sumário

Parte 1 Conhecimentos gerais
Precauções importantes
Guia geral
Menus da etiquetadora
Parts 2 Preparatives injeins
Parte 2 Preparativos iniciais
Fornecimento de energia
Troca das pilhas
Para trocar as pilhas
Adaptador de CA
Para conectar o adaptador de CA
Maneira de ligar e desligar a etiquetadora
Reinicialização da memória
Para reinicializar a memória
Função de desligamento automático
Cartuchos de fita
Especificação da largura da fita
Para especificar a largura de fita de 6 min
Parte 3 Introdução de caracteres e símbolos
Parte 3 Introdução de caracteres e símbolos
Parte 3 Introdução de caracteres e símbolos
Exibição dos símbolos e indicadores
Exibição dos símbolos e indicadores Introdução básica de caracteres alfanuméricos Para introduzir caracteres alfanuméricos Sobre a tecla CODE Símbolos especiais Para introduzir símbolos especiais
Exibição dos símbolos e indicadores Introdução básica de caracteres alfanuméricos Para introduzir caracteres alfanuméricos Sobre a tecla CODE Símbolos especiais Para introduzir símbolos especiais  Parte 4 Apagamento e inserção de caracteres
Exibição dos símbolos e indicadores Introdução básica de caracteres alfanuméricos Para introduzir caracteres alfanuméricos Sobre a tecla CODE Símbolos especiais Para introduzir símbolos especiais  Parte 4 Apagamento e inserção de caracteres Movimento do cursor
Exibição dos símbolos e indicadores Introdução básica de caracteres alfanuméricos Para introduzir caracteres alfanuméricos Sobre a tecla CODE Símbolos especiais Para introduzir símbolos especiais  Para mover o cursor Para mover o cursor
Exibição dos símbolos e indicadores Introdução básica de caracteres alfanuméricos Para introduzir caracteres alfanuméricos Sobre a tecla CODE Símbolos especiais Para introduzir símbolos especiais  Para mover o cursor Apagamento de caracteres individuais
Exibição dos símbolos e indicadores Introdução básica de caracteres alfanuméricos Para introduzir caracteres alfanuméricos Sobre a tecla CODE Símbolos especiais Para introduzir símbolos especiais  Para introduzir símbolos especiais  Para mover o cursor Apagamento de caracteres individuais Para apagar caracteres usando a tecla BS
Exibição dos símbolos e indicadores Introdução básica de caracteres alfanuméricos Para introduzir caracteres alfanuméricos Sobre a tecla CODE
Exibição dos símbolos e indicadores Introdução básica de caracteres alfanuméricos Para introduzir caracteres alfanuméricos Sobre a tecla CODE
Exibição dos símbolos e indicadores Introdução básica de caracteres alfanuméricos Para introduzir caracteres alfanuméricos Sobre a tecla CODE
Exibição dos símbolos e indicadores Introdução básica de caracteres alfanuméricos Para introduzir caracteres alfanuméricos Sobre a tecla CODE
Exibição dos símbolos e indicadores Introdução básica de caracteres alfanuméricos Para introduzir caracteres alfanuméricos Sobre a tecla CODE

Parte 5 Tamanho dos caracteres e efeitos de texto	10
Tamanho dos caracteres	10
Para mudar o tamanho dos caracteres	10
Efeitos de texto	
Para especificar um efeito de texto	. 11
Parte 6 Impressão	11
Impressão de uma fita	. 11
Para imprimir uma fita	. 11
Impressão de carimbo	.12
Para imprimir uma fita de carimbo	
Impressão de imagem espelhada	12
Para ativar e desativar a impressão de imagem espelhada	13
Outras funções e operações de impressão	
Alimentação automática	
Para ativar e desativar a alimentação automática	
Para alimentar uma fita manualmente	
Densidade de impressão	
Para ajustar a densidade da impressão	13
Parte 7 Memória	13
Para armazenar dados	14
Para chamar texto da memória	14
Para apagar texto da memória	14
Parte 8 Referência	15
Troca da lâmina do cortador de fita	15
Para trocar a lâmina do cortador de fita	15
Limpeza da cabeça de impressão e rolo	15
Para limpar a cabeça de impressão e rolo	15
Predefinições ao ligar a etiquetadora	16
Inicialização da etiquetadora	
Para inicializar a etiquetadora	
Localização e solução de problemas	
Especificações	. 18

# Parte 1 Conhecimentos gerais

Esta parte do manual provê muitas informações importantes que você precisa saber para utilizar a etiquetadora com todos seus potenciais. Certifique-se de ler cuidadosamente esta parte antes de utilizar a etiquetadora pela primeira vez.

# Precauções importantes

- Mantenha a etiquetadora fora de áreas sujeitas a temperaturas extremas. umidade e luz direta do sol. A faixa de temperatura recomendada é de 10° a 35°C.
- Não deixe espirrar café, sucos ou outros líquidos na etiquetadora.
- Nunca deixe clipes para papel, grampos de cabelo ou outros objetos estranhos entrarem na abertura de saída da fita ou impressora da etiquetadora.
- Não coloque objetos pesados sobre a etiquetadora.
- Nunca tente desmontar a etiquetadora nem tente realizar uma manutenção por si mesmo.
- Não derrube a etiquetadora e evite impactos fortes na mesma.
- Não puxe a fita nem tente forcá-la de volta para a etiquetadora.
- O cartucho do cortador amarelo dentro da etiquetadora contém uma lâmina afiada para cortar a fita impressa. Mantenha os dedos afastados desse cartucho e tome bastante cuidado para manter o cartucho fora do alcance de crianças pequenas.
- Não opere a alavanca do cortador sem um cartucho de fita carregado na etiquetadora. Fazer isso pode avariar a lâmina do cortador.
- Não exerça força excessiva na alavanca do cortador de fita. Fazer isso pode avariar a etiquetadora.
- Não utilize benzina, diluentes de tinta, ou outros produtos químicos voláteis para limpar o exterior da etiquetadora. Utilize um pano macio e seco ou um pano umedecido numa solução fraca de um detergente neutro e suave diluído com água. Torça bem o pano para eliminar o excesso de umidade antes de limpar.
- Uma cabeca de impressão suja pode causar uma impressão manchada. Se isso ocorrer, limpe a cabeca de impressão com um cotonete umedecido com álcool (página 15).
- O uso da etiquetadora perto de um televisor ou rádio pode causar interferências com a recepção.

# Guia geral

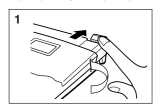
#### Parte frontal

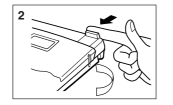


#### Precaução durante a operação do cortador de fita

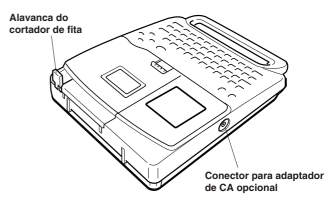
Observe as seguintes importantes precauções ao operar a alavanca do cortador de fita.

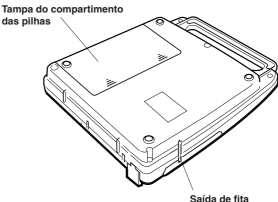
- Ao operar a alavanca do cortador de fita, certifique-se de n\u00e3o pression\u00e1-la com muita for\u00fca.
- Sempre retorne a alavanca do cortador de fita com a mão para sua posição original depois que a fita for cortada.





## Parte posterior/Lado esquerdo

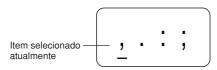




# Menus da etiquetadora

A operação da etiquetadora foi concebida para ser tão simples quanto possível, graças a menus na tela que você pode utilizar para selecionar as definições que precisa. Cada menu é descrito em detalhes nas seções que seguem neste manual, mas observe os seguintes pontos gerais quando usá-los.

• O item que está sublinhado num menu é o item selecionado atualmente.



- Utilize ◀, ▶, ▲ e ▼ para mover a sublinha para a esquerda, direita, para cima e para baixo e mudar o item selecionado.
- Pressione SET para executar o item sublinhado, ou ESC para sair do menu exibido (e retornar ao menu ou tela anterior) sem selecionar nada.
- Ao pressionar SET para executar um item de menu, a etiquetadora muda para o próximo menu, ou executa a função selecionada e retorna à tela de introdução de texto desde a qual começou.

# Parte 2 Preparativos iniciais

Esta parte do manual ensina-lhe como instalar as pilhas e o cartucho de fita, e como realizar outras configurações básicas para a etiquetadora.

#### Importante!

• Certifique-se de ler esta seção antes de tentar utilizar a etiquetadora.

# Fornecimento de energia

A etiquetadora pode ser alimentada por oito pilhas de tamanho AA ou por um adaptador de CA opcional (AD-A95100).

#### Troca das pilhas

Um indicador de energia fraca das pilhas permite-lhe saber quando a energia das pilhas está começando a ficar muito fraca para um funcionamento apropriado. A mensagem "BATT" aparece no mostrador se a energia das pilhas está fraca quando você realiza qualquer uma das seguintes operações.

- Ligar a etiquetadora
- Executar uma impressão

Toda vez que a mensagem "BATT" aparecer, pressione **SET** para apagá-la do mostrador. Você ainda poderá realizar algumas operações da etiquetadora, mas algumas operações que usam muita energia (como impressão) podem tornar-se impossíveis se a energia das pilhas estiver muito fraca. De qualquer maneira, você deve trocar as pilhas o mais rápido possível ou mudar para o adaptador de CA também o mais rápido possível depois que a mensagem "BATT" aparecer.

#### Importante!

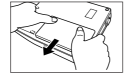
- Todos os dados armazenados na memória são apagados toda vez que as pilhas se esgotam e quando você troca as pilhas. Certifique-se de guardar cópias escritas de todos os dados importantes (texto e documentos).
- As pilhas podem explodir ou vazar e avariar o produto se você não usá-las corretamente. Observe os seguintes importantes pontos.
- Certifique-se de que as polaridades positivas (+) e negativas (-) das pilhas estão orientadas corretamente.
- Nunca misture pilhas de tipos diferentes.
- Nunca deixe pilhas esgotadas na etiquetadora.
- Retire as pilhas se n\u00e3o for utilizar a etiquetadora durante um longo per\u00edodo de tempo.
- Troque as pilhas pelo menos uma vez cada 2 anos.

#### Advertência!

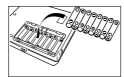
- Nunca utilize pilhas recarregáveis com este produto.
- Não exponha as pilhas ao calor direto, não deixe-as entrar em curto-circuito, e não tente desmontá-las.
- Mantenha as pilhas fora do alcance de crianças pequenas. Se engolidas, procure um médico imediatamente.
- Certifique-se de trocar as pilhas de acordo com a vida útil indicada no lado de cada pilha.

#### Para trocar as pilhas

- 1. Desligue a etiquetadora.
- Se você estiver usando o adaptador de CA opcional, primeiro desconecte-o da etiquetadora.
- Abra a tampa do compartimento das pilhas na parte posterior da etiquetadora deslizando-a na direção indicada pela seta.
- 3. Retire todas as oito pilhas usadas.



- Instale um jogo de oito pilhas novas no compartimento das pilhas, certificando-se de que as polaridades positivas (+) e negativas (-) estão nas direções corretas.
- Recoloque a tampa do compartimento das pilhas.



# Adaptador de CA

Observe as seguintes importantes precauções quando utilizar um adaptador de CA para alimentar a etiquetadora.

- Utilize somente um adaptador de CA genuíno CASIO AD-A95100 com a mesma voltagem da rede elétrica local. Utilizar um adaptador errado pode avariar a etiquetadora.
- Certifique-se de desligar a etiquetadora antes de conectar o adaptador. Só ligue a etiquetadora depois de conectar o adaptador à própria etiquetadora e a uma tomada elétrica.
- Certifique-se de desconectar o adaptador de CA da tomada elétrica toda vez que n\u00e3o estiver usando a etiquetadora.

## Para conectar o adaptador de CA

Conecte o adaptador à etiquetadora como ilustrado à direita. Conecte a outra extremidade a uma tomada elétrica doméstica.



### Maneira de ligar e desligar a etiquetadora

Pressione **ON** para ligar e **OFF** para desligar a etiquetadora.

#### Importante!

• Ao utilizar a etiquetadora pela primeira vez, você deve reinicializá-la primeiro.

# Reinicialização da memória

Você deve reinicializar a memória da etiquetadora antes de usá-la pela primeira vez, depois de não tê-la usado durante um longo período de tempo, ou se ela não funcionar quando for ligada, mesmo depois de trocar as pilhas.

#### Importante!

• Reinicializar a memória da etiquetadora apaga todos os dados introduzidos.

#### Para reinicializar a memória

- 1. Certifique-se de que a etiquetadora está desligada.
- 2. Enquanto pressiona as teclas **PRINT** e **ESC**, pressione **ON** para ligar a etiquetadora.
- Enquanto ainda mantém as teclas PRINT e ESC pressionadas, solte somente a tecla ON.



- Pressione SET para inicializar a etiquetadora ou ESC para cancelar a operação de reinicialização sem inicializar nada.
- Consulte a seção "Inicialização da etiquetadora" na página 16 para maiores informações sobre as predefinições da etiquetadora após a reinicialização.

# Função de desligamento automático

Se você não realizar nenhuma operação de tecla durante aproximadamente seis minutos, a etiquetadora é desligada automaticamente. Para ligá-la de novo, pressione **ON**.

#### Cartuchos de fita

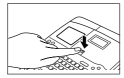
Utilize os procedimentos descritos abaixo para colocar um cartucho de fita na etiquetadora. Depois de colocar o cartucho de fita, certifique-se de seguir o procedimento descrito em "Especificação da largura da fita" na página 6 para informar a etiquetadora sobre a largura da fita que será usada.

#### Importante!

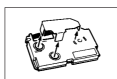
 Nunca tente empurrar a fita de volta para o cartucho. Depois que a fita sai do cartucho, não há nenhuma maneira de rebobiná-la para o cartucho. Tentar fazer isso pode causar problemas operacionais com a etiquetadora.

#### Para colocar um cartucho de fita

- 1. Certifique-se de que a etiquetadora está desligada.
- 2. Abra a tampa do compartimento do cartucho.
- Se já houver uma cartucho na etiquetadora, retire tal cartucho segurando-o em ambos os lados com o polegar e indicador, e eleve-o em linha reta.



3. Retire o detentor do cartucho de fita novo e verifique para ver se a fita está pronta para uso.

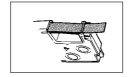


 Certifique-se de que a fita está sob a guia de fita e de que não está dobrada ou torcida.

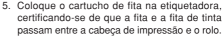


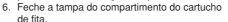


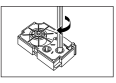
 Certifique-se de que a fita n\u00e3o se estende muito al\u00e9m da guia de fita. Se estiver muito al\u00e9m da guia, corte a extremidade com uma tesoura.

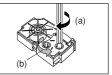


- Utilize um lápis ou outro objeto fino similar para eliminar a folga da fita de tinta como mostrado na ilustração. Repare que a fita não se move neste momento.
- Se a fita de tinta estiver frouxa quando colocar o cartucho na etiquetadora, ela pode romper-se ou causar algum outro problema.
- Certifique-se de girar o carretel da fita de tinta somente na direção indicada pela seta (a).
- Gire o carretel até que o outro carretel (b) comece a girar na direção indicada pela seta. Isso indica que não há uma folga na fita de tinta.











- Ligue a etiquetadora e pressione FUNCTION, e em seguida pressione PRINT (FEED) duas ou três vezes para garantir que a fita saia sem nenhum problema.
- Se a fita n\u00e3o sair normalmente, desligue a etiquetadora e comece de novo desde o passo 1 acima.

# Especificação da largura da fita

#### Importante!

 Quando utilizar uma fita de 6 mm, utilizar certos tamanhos de caractere pode fazer que os caracteres saiam pelo topo ou fundo da fita. Certifique-se de seguir o seguinte procedimento para informar a etiquetadora que usará uma fita de 6 mm.

## Para especificar a largura de fita de 6 mm

- 1. Ligue a etiquetadora.
- 2. Pressione **FUNCTION** e em seguida **9** (6 mm).
- Pressione ◀, ▶, ▲ ou ▼ para mudar a definição exibida no mostrador entre ON (fita de 6 mm) e OFF (outra largura de fita).
- Quando a definição da largura da fita estiver como quiser, pressione SET para registrá-la.
- A largura da fita definida permanece em efeito até que você a mude, pressione
   ON ou reinicialize a memória da etiquetadora.

# Parte 3 Introdução de caracteres e símbolos

Esta parte do manual descreve como introduzir caracteres. Para fazer as coisas mais fáceis de entender, chamamos tudo o que é introduzido como um caractere, independentemente se na verdade for uma letra, número ou símbolo. Todas as explicações aqui empregam as predefinições que estão em efeito desde a tela inicial ao ligar a etiquetadora.

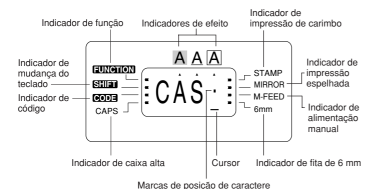
Para maiores informações sobre como utilizar outros estilos, efeitos e tamanhos para os caracteres, consulte a página 10.

#### Importante!

 Você pode introduzir até 63 caracteres por etiqueta. Torna-se impossível introduzir qualquer caractere depois de introduzir o 63.º caractere.

# Exibição dos símbolos e indicadores

Antes de tentar introduzir qualquer coisa, primeiro você deve familiarizar-se com os símbolos e indicadores usados no mostrador da etiquetadora.



#### • Indicador de função

Este indicador aparece quando você pressiona a tecla **FUNCTION**. Pressionar uma tecla enquanto este indicador está no mostrador faz que a função marcada acima de tal tecla seja executada.

#### Indicador de mudanca do teclado

Este indicador aparece quando você pressiona a tecla **SHIFT**. Enquanto este indicador está no mostrador, o teclado muda para o modo de caixa alta, para que você possa introduzir letras maiúsculas. As teclas numéricas introduzem os símbolos de pontuação marcados nos cantos direitos superiores das teclas. Se tanto o indicador de caixa alta e o indicador de mudança do teclado estiverem no mostrador, o teclado é mudado para o modo de caixa baixa.

O teclado volta automaticamente ao normal (e o indicador de mudança de teclado desaparece) assim que você introduzir um caractere.

#### • Indicador de código

Este indicador aparece quando você pressiona a tecla **CODE**. Enquanto este indicador está no mostrador, as teclas numéricas de 1 a 0 introduzem os acentos marcados acima delas e as teclas **U**, **O**, **P**, **A**, **S**, **J**, **K**, **L**, **Z**, **C** e **N** introduzem os caracteres especiais marcados em seus cantos direitos inferiores.

O teclado volta automaticamente ao normal (e o indicador de código desaparece) assim que você introduzir um acento.

#### Indicador de caixa alta

Este indicador aparece quando a etiquetadora está no modo de caixa alta. Todas as letras introduzidas no modo de caixa alta são maiúsculas. Quando o indicador de caixa alta não está no mostrador, todas as letras são introduzidas em caixa baixa.

Repare que a etiquetadora permanece no modo de caixa alta até que você pressione a tecla **CAPS** de novo.

Se tanto o indicador de caixa alta e o indicador de mudança do teclado estiverem no mostrador, o teclado é mudado para o modo de caixa baixa.

#### · Indicadores de efeito

Estes indicadores apontam o efeito de caractere que está atualmente em uso. Você pode selecionar entre sombreado, sublinha e caixa.

#### • Indicador de impressão de carimbo

Este indicador aparece quando a etiquetadora está configurada para impressão de carimbo. As etiquetas criadas com a impressão de carimbo podem ser fixadas a um sujeitador de carimbo disponível opcional e serem usadas como um carimbo pré-entintado.

#### • Indicador de impressão espelhada

Este indicador aparece quando a etiquetadora está configurada para imprimir uma imagem espelhada. A impressão normal (sem imagem espelhada) é realizada quando este indicador não é exibido.

#### Indicador de alimentação manual

Este indicador aparece quando você está usando a alimentação manual no lugar da alimentação automática. A alimentação automática está em efeito quando este indicador não está no mostrador.

#### Importante!

 Depois de terminar a impressão quando utilizar a alimentação manual, certifique-se sempre de pressionar a tecla FUNCTION e em seguida PRINT (FEED) para alimentar a fita antes de cortá-la. Se você não fizer isso, parte do texto impresso será cortado.

#### • Indicador de fita de 6 mm

Este indicador aparece quando você utiliza o procedimento descrito na página 6 para especificar que está usando uma fita de 6 mm. Nenhum indicador aparece quando você está usando outro tipo de fita (9 mm, 12 mm, 18 mm).

#### Cursor

O cursor mostra a próxima posição de introdução. Qualquer caractere introduzido aparece no ponto onde o cursor está localizado.

#### • Marcas de posição de caractere

Estas marcas mostram onde os caracteres aparecerão ao serem introduzidos. Esta parte do mostrador está sempre em branco quando você liga a etiquetadora.

# Introdução básica de caracteres alfanuméricos

A seguinte operação mostra os procedimentos básicos para introduzir letras e números. Explicaremos o procedimento introduzindo os seguintes caracteres com a tela inicial ao ligar a etiquetadora.

ABXYZ Computer Company 1234567890

#### Nota

 Se você manter qualquer tecla pressionada, sua ação será repetida ou introduzida em alta velocidade até que você a solte.

#### Para introduzir caracteres alfanuméricos

- 1. Ligue a etiquetadora.
- 2. Introduza a primeira linha de caracteres.
- Para introduzir letras maiúsculas, você pode utilizar SHIFT ou CAPS. Com SHIFT, você deve mudar o teclado para cada caractere. Com CAPS, o teclado permanece no modo de caixa alta até que você pressione CAPS de novo.
- Pressione SPACE para introduzir espaços.

- Se você introduzir um caractere errado, pressione BS para apagá-lo e introduza de novo. Consulte a página 9 para maiores detalhes sobre a edição de texto.

- 4. Introduza os caracteres na segunda linha.
- Para imprimir o texto introduzido, pressione PRINT. Para maiores detalhes sobre a impressão, consulte a página 11.

#### Sobre a tecla CODE...

A tecla **CODE** permite-lhe introduzir a pontuação necessária para um grande número de idiomas diferentes. A tabela abaixo mostra as operações de tecla que devem ser feitas para cada um dos caracteres formados com a tecla **CODE**.

Operação de tecla	Introdução	Operação de tecla	Introdução	Operação de tecla	Introdução
CODE U	Ü	CODE L	Ø	CODE 4	~
CODE O	Œ	CODE Z	Ż	CODE 5	^
CODE P	Å	CODE C	Ç	CODE 6	·
CODE A	Æ	CODE N	Ñ	CODE 7	۰
CODE S*	В	CODE 1	,	CODE 8	/
CODE J	Ö	CODE 2	`	CODE 9	"
CODE K	Ä	CODE 3		CODE 0	

<sup>\*</sup> Somente em caixa baixa.

Exemplo: Para introduzir á.

CODE 1 A

# Símbolos especiais

Você também pode acessar um menu de símbolos especiais pressionando **FUNCTION 4** (SYMBOL).

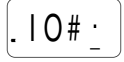
#### Para introduzir símbolos especiais

Exemplo: Para introduzir o símbolo especial #.

- Com o cursor na posição onde deseja introduzir um símbolo especial, pressione FUNCTION 4 (SYMBOL).
- O símbolo que está sublinhado no mostrador é o símbolo selecionado atualmente.



- Utilize as teclas de cursor ◀, ▶, ▲ e ▼ para mover a sublinha para o símbolo desejado.
- Nem todos os símbolos disponíveis entram no mostrador. O menu rolará quando você pressionar as teclas de cursor.
- Neste exemplo, sublinhe #.
- Depois de sublinhar o símbolo desejado, pressione SET.
- Isso retorna o mostrador à tela de introdução, com o símbolo selecionado introduzido na posição onde o cursor estava localizado quando você exibiu a lista de símbolos.



# Parte 4 Apagamento e inserção de caracteres

Esta parte descreve tudo o que você precisa saber para apagar e editar caracteres que já foram introduzidos.

#### Movimento do cursor

Utilize as teclas de cursor para mover o cursor ao redor do mostrador e posicioneo para apagar e editar caracteres.

#### Para mover o cursor

- Pressione FUNCTION e em seguida para fazer que o cursor pule para o fim (extrema direita) dos caracteres no mostrador.
- Mantenha pressionada a tecla de cursor 

  ou 

  para mover o cursor em alta velocidade.

# Apagamento de caracteres individuais

Você pode apagar caracteres individuais com a tecla **BS** ou **DEL** (que é a tecla de cursor ▲). A única diferença entre a operação dessas duas teclas é a localização do cursor.

### Para apagar caracteres usando a tecla BS

Exemplo: Para mudar a palavra "commmputer" para "computer".

1. Utilize ◀ e ▶ para mover o cursor para "p".



- Pressione BS duas vezes para apagar os dois emes à esquerda do cursor, deslocando "puter" para a esquerda ao mesmo tempo.
- Pressione FUNCTION e em seguida ▶ para pular para o fim dos caracteres para introduzir mais texto.

#### Para apagar caracteres usando a tecla DEL

Exemplo: Para mudar a palavra "commmputer" para "computer"

- 1. Utilize ◀ e ▶ para mover o cursor para o primeiro "m" (extrema esquerda).
- Pressione DEL duas vezes para apagar os dois emes na posição do cursor, deslocando "mputer" para a esquerda ao mesmo tempo.
- 3. Pressione **FUNCTION** e em seguida ▶ para pular para o fim dos caracteres para introduzir mais texto.

# Apagamento da exibição

Utilize o seguinte procedimento para apagar todo o texto introduzido do mostrador.

#### Para apagar a exibição

Pressione **FUNCTION** e em seguida **BS** (CLS).

Neste momento, a mensagem CLS? aparecerá no mostrador para confirmar se você deseja apagar a exibição. Pressione **SET** para apagar ou **ESC** para cancelar a operação sem apagar nada.

# Edição de texto

Você pode utilizar os seguintes procedimentos para editar o texto no mostrador.

#### Para inserir caracteres novos

Exemplo: Para mudar o texto "ABCDEF" para "ABCXYZDEF".

1. Com o texto original no mostrador, mova o cursor para a letra "D".

- 2. Introduza os novos caracteres (XYZ).
- Introduzir os novos caracteres faz que eles sejam inseridos na posição do cursor. Os caracteres existentes são abertos para criar espaço para os novos caracteres.

# Para mudar os caracteres existentes para caracteres diferentes

Exemplo: Para mudar o texto "ABCDEF" para "XYZDEF"

- Com o texto original no mostrador, utilize a tecla BS ou DEL para apagar os caracteres que deseja mudar (ABC).
- Lembre-se de utilizar a localização correta do cursor para a tecla que planeja utilizar para apagar os caracteres. Consulte a página 9 para maiores detalhes.
- 2. Introduza os novos caracteres (XYZ).

# Parte 5 Tamanho dos caracteres e efeitos de texto

Esta parte do manual explica como mudar o tamanho do caracteres. Ela também ensina-lhe como designar efeitos de texto como sublinha, sombreado e impressão em caixa.

#### Tamanho dos caracteres

A seguinte tabela mostra os seis tamanhos de caracteres que são disponíveis.

Indicador de tamanho de caractere	Tamanho real (mm)
1×1	3×3
1×2	3×6
1×3	3×9
2×1	6×3
2×2	6×6
2×3	6×9

As mudanças do tamanho dos caracteres são aplicadas somente ao texto impresso. O tamanho do texto exibido não muda.

#### Importante!

- Qualquer especificação de tamanho de caractere feita é aplicada a todos os caracteres no mostrador. Não é possível fazer especificações múltiplas para caracteres específicos.

Tamanho inicial	Tamanho após introdução de ←
2×1	1×1
2×2	1×2
2×3	1×3

Repare que não é possível introduzir um símbolo 🗗 se você estiver usando uma fita com largura de 6 mm.

#### Para mudar o tamanho dos caracteres

Exemplo: Para introduzir "ABXYZ" como caracteres 2×2.

- Introduza o texto.
- 2. Pressione **FUNCTION 2** (SIZE) para exibir a definição do tamanho dos caracteres atual.

 $2\times2$ 

3. Utilize ▲ e ▼ para mudar o tamanho exibido na seguinte seqüência.

 Quando o tamanho que deseja especificar aparecer no mostrador, pressione SET para selecioná-lo e retornar à exibição de texto.



#### Nota

 Você também pode realizar o procedimento acima na ordem inversa, especificando o tamanho dos caracteres primeiro e depois introduzindo o texto.

#### Efeitos de texto

Há três efeitos de texto que você pode designar: sombreado, sublinha e texto em caixa. O seguinte mostra exemplos de cada um.

Sombreado: ABC, XYZ

Sublinha: ABC. XYZ

Texto em caixa: ABC. XYZ

As mudanças do efeito de texto são aplicadas somente ao texto impresso. A aparência do texto exibido não muda, mas os indicadores de efeito de texto aparecerão para indicar o efeito de texto que estiver sendo usado.

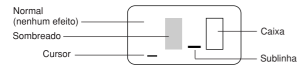
#### Importante!

 Qualquer especificação de efeito de texto feita é aplicada a todos os caracteres no mostrador. Não é possível fazer especificações múltiplas para caracteres específicos.

#### Para especificar um efeito de texto

Exemplo: Para sombrear o texto "ABXYZ"

- 1. Introduza o texto.
- 2. Pressione **FUNCTION 3** (EFFECT) para exibir o menu de efeitos de texto.



3. Utilize ◀ e ▶ para mover o cursor para o efeito que deseja utilizar.

 Quando o cursor estiver localizado sob o efeito que deseja especificar, pressione SET para selecioná-lo e retornar à exibição de texto.



#### Nota

 Você também pode realizar o procedimento acima na ordem inversa, especificando o efeito de texto primeiro e depois introduzindo o texto.

# Parte 6 Impressão

Esta parte do manual inclui todas as informações que você precisa saber para imprimir as fitas. Ela também ensina-lhe como imprimir fitas de carimbo especiais que você pode fixar a um sujeitador de carimbo opcional para criar os seus próprios carimbos.

#### Precauções durante a impressão

- Nunca desligue a etiquetadora enquanto uma impressão estiver sendo realizada.
- Certifique-se de que a saída de fita não está bloqueada antes de iniciar a impressão.
- Nunca opere o cortador de fita enquanto a etiquetadora estiver em funcionamento (indicado pela mensagem "PRNT" no mostrador).
- Durante a impressão em densidade muito alta, a etiquetadora pode parar de imprimir durante aproximadamente cinco segundos. Isso não é um mau funcionamento, e a impressão normal deve continuar brevemente (indicado pela mensagem "P R N T" no mostrador).

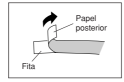
# Impressão de uma fita

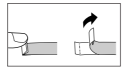
Imprimir uma fita é tão fácil como pressionar a tecla PRINT.

#### Para imprimir uma fita

- Pressione a tecla PRINT para imprimir uma fita do texto introduzido e formatado.
- Para interromper uma operação de impressão que está em andamento, pressione ESC.

- Depois que a impressão é terminada, pressione a alavanca do cortador de fita para cortar a fita.
- Utilize uma tesoura para aparar a fita para o tamanho desejado, se for necessário.
- Depois de imprimir uma fita, você pode despregar seu papel posterior e pregar a fita no objeto desejado. Repare que a fita não se agarrará em superfícies rugosas, molhadas, oleosas ou sujas. Do mesmo modo, você não deve tentar usar a fita onde ela fique exposta à luz direta do sol ou chuva. Não fixe a fita em pele humana.
- Uma maneira fácil de remover o papel posterior de uma fita e expor a superfície adesiva é dobrar a fita perto de uma de suas extremidades. Isso deve fazer que a fita e seu papel posterior se separem, permitindo-lhe remover o papel posterior.





# Impressão de carimbo

A função de impressão de carimbo permite-lhe imprimir uma fita de carimbo especial. Logo, você pode fixar a fita de carimbo impressa num sujeitador de carimbo disponível opcionalmente para criar seus próprios carimbos préentintados. A tabela abaixo mostra o tipo de sujeitador de carimbo disponível atualmente para uso com fitas de carimbo.

Tipo	Tamanho máximo do carimbo	Exemplo
ST-15	5,5 cm	CASIO COMPUTER Co., Ltd.
		5,5 cm 7,9 cm

Observe os seguintes importantes pontos sobre a impressão de carimbo.

- A impressão de carimbo imprime o texto numa imagem espelhada.
- A impressão de carimbo é impossível se a largura de 6 mm estiver especificada como a largura da fita.
- Uma mensagem de erro (ERRI) aparece no mostrador e a etiquetadora recusa-se a imprimir toda vez que você tenta imprimir um texto mais longo que o comprimento máximo especificado.

#### Para imprimir uma fita de carimbo

- 1. Introduza o texto que deseja imprimir.
- 2. Pressione **FUNCTION** e em seguida **5** (STAMP).



- Aparece uma marca próxima ao indicador STAMP no mostrador quando a impressão espelhada é ativada.
- Se o texto introduzido no passo 1 for muito longo para ajustar-se dentro do comprimento máximo especificado, uma mensagem de erro (página 17) aparece quando você pressiona SET.
- Pressione SET para imprimir a fita de carimbo ou ESC para cancelar a operação de impressão e retornar à exibição de introdução de texto no passo 1.
- Depois que a impressão é terminada, a etiquetadora retorna à exibição de introdução no passo 1.
- 4. Corte a fita e fixe-a no sujeitador de carimbo opcional.
- Consulte as instruções que acompanham o sujeitador de carimbo opcional para as informações sobre como fixar a fita de carimbo.

# Impressão de imagem espelhada

Ao especificar imagem espelhada para o texto, o texto é impresso numa imagem invertida. Utilize a imagem espelhada quando quiser imprimir numa fita transparente, com a impressão no lado interior. Quando visto através da fita transparente, o texto aparecerá normal. Você também pode utilizar a impressão de imagem espelhada quando utilizar uma fita de transferência a ferro para imprimir transferências a ferro.

Normal ABC. XYZ

ABC. XYZ ABellada

#### Para ativar e desativar a impressão de imagem espelhada

 Pressione FUNCTION e em seguida 6 (MIRROR).



- Pressione ◀, ▶, ▲ ou ▼ para mudar a definição mostrada no mostrador entre ON (impressão espelhada) e OFF (normal).
- Quando a definição da impressão de imagem espelhada estiver como quiser, pressione SET para registrá-la.
- Aparece uma marca próxima ao indicador MIRROR no mostrador quando a impressão espelhada é ativada.
- Depois de ativar a impressão espelhada, introduza o texto e realize a operação de impressão como faria normalmente (página 11) para produzir fitas com imagem espelhada.

# Outras funções e operações de impressão

Descrevem-se a seguir outras operações e definições que você poderia precisar usar durante a impressão.

# Alimentação automática

Você pode ativar e desativar a função de alimentação automática da etiquetadora. Quando a alimentação automática está ativada, a etiquetadora alimenta a fita automaticamente aproximadamente 12 mm no começo e fim da operação de impressão. Isso cria margens idênticas em ambos os lados do texto impresso.

#### Importante!

 Depois de terminar a impressão usando a alimentação manual, certifique-se sempre de pressionar FUNCTION e em seguida PRINT (FEED) para alimentar a fita antes de cortá-la. Se você não fizer isso, parte do texto impresso será cortado.

# Para ativar e desativar a alimentação automática

 Pressione FUNCTION e em seguida 7 (M-FEED).



- Pressione ◀, ▶, ▲ ou ▼ para mudar a definição exibida no mostrador entre YES (alimentação manual) e NO (alimentação automática).
- Quando a definição de alimentação estiver como quiser, pressione SET para registrá-la.

#### Para alimentar uma fita manualmente

Pressione **FUNCTION** e em seguida **PRINT** (FEED) para alimentar a fita 13 mm.

#### Densidade de impressão

A definição da densidade de impressão controla quão negra será a impressão na fita.

#### Para ajustar a densidade da impressão

 Pressione FUNCTION e em seguida 8 (DENSITY).

1234

- 2. Utilize ◀ e ▶ para mover a sublinha para a definição de densidade desejada.
- A definição mais clara é 1, enquanto que a mais escura é 5. A definição normal é 3.
- Somente quatro das cinco definições disponíveis podem aparecer no mostrador. O mostrador rola para a esquerda e para a direita quando for necessário mostrar todas as definições disponíveis.
- Quando a definição da densidade estiver como quiser, pressione SET para registrá-la.

# Parte 7 Memória

Esta parte do manual ensina-lhe como armazenar dados de texto na memória para uma chamada instantânea quando precisar de tais dados. Você pode armazenar dois blocos de texto na memória, cada um contendo até 63 caracteres, para um total de 126 caracteres.

#### Importante!

- Todos os dados armazenados na memória são apagados toda vez que as pilhas se esgotam e quando você troca as pilhas. Certifique-se de manter cópias de backup de todos os dados importantes (texto e documentos).
- Quando utilizar um adaptador de CA opcional, nunca desconecte o adaptador quando n\u00e3o houver pilhas instaladas na etiquetadora ou quando as pilhas estiverem esgotadas. Fazer isso apagaria todos os dados armazenados na mem\u00f3ria.

#### Para armazenar dados

- 1. Introduza o texto que deseja armazenar.
- 2. Pressione **FUNCTION** e em seguida **1** (MEMO).

STR?

- Pressione SET para armazenar o texto na memória ou ESC para cancelar o procedimento de armazenamento sem armazenar nada.
- Se ainda não houver nada na memória, o texto será automaticamente armazenado na área 1.
   Se a área 1 já tiver dados, o novo texto será automaticamente armazenado na área 2.
- Se não houver espaço suficiente na memória para o texto, a mensagem "FUL!" aparecerá quando você pressionar SET no passo 3.

OK

EFG\_

#### Para chamar texto da memória

Exemplo: Para chamar o conteúdo da área 2 enquanto a memória contém o seguinte texto.

Área 1: ABCDEFG Área 2: CASIO

- Com a tela de introdução no mostrador, pressione FUNCTION e em seguida 1 (MEMO).
- Repare que o texto da memória será substituído com qualquer texto atualmente no mostrador.

STR?

- Pressione ▼ para mudar para a orientação de chamada de texto
- CAL?

- 3. Pressione SET.

A B C D

- 4. Pressione ▼ para mudar para a área 2.
- Utilize ▲ e ▼ para mudar entre área 1 e área 2.

CASI

- 5. Pressione **SET** para chamar o texto da área que está atualmente no mostrador.
- Repare que chamar dados da memória substitui qualquer coisa que estiver atualmente na exibição de introdução.
  - O texto da memória não pode ser anexado.

# . CASI

# Para apagar texto da memória

 Com a tela de introdução no mostrador, pressione FUNCTION e em seguida 1 (MEMO).

STR?

 Pressione ▼ duas vezes para mudar para a orientação de apagamento de texto.

DEL?

- 3. Pressione SET.



 Utilize ▲ e ▼ para selecionar a área 1 ou área 2 e em seguida pressione SET.



 Pressione SET para apagar o texto da área que está atualmente no mostrador

# Parte 8 Referência

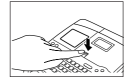
Esta parte contém informações sobre a etiquetadora que você pode utilizar como referência quando for preciso.

#### Troca da lâmina do cortador de fita

A lâmina do cortador de fita foi concebida para proporcionar aproximadamente 3.000 cortes. Utilize o seguinte procedimento para trocar a lâmina quando o corte da mesma comecar a deteriorar-se.

#### Para trocar a lâmina do cortador de fita

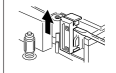
- Certifique-se de que a etiquetadora está desligada.
- Abra a tampa do compartimento do cartucho de fita.



 Se já houver um cartucho na etiquetadora, retire o cartucho segurando-o em ambos os lados com o polegar e indicador, e eleve-o em linha reta.



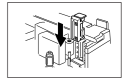
 Utilize um objeto fino e pontudo para elevar o cartucho do cortador amarelo para fora da etiquetadora como mostrado na ilustração.



 A lâmina do cortador de fita sai do cartucho do cortador se você pressionar a frente do cartucho.
 Tome cuidado para não cortar os dedos com a lâmina.



- Instale um novo cartucho de cortador deslizando-o ao longo da ranhura provida na etiquetadora.
- Entre em contato com o seu revendedor CASIO para comprar um cartucho de cortador de substituição.



5. Recologue a tampa do compartimento.

# Limpeza da cabeça de impressão e rolo

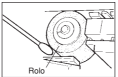
Uma cabeça de impressão e rolo sujos podem deteriorar a qualidade de impressão. Se você tiver problemas com a qualidade de impressão, siga o seguinte procedimento para limpar a cabeça de impressão e rolo.

#### Para limpar a cabeca de impressão e rolo

- 1. Certifique-se de que a etiquetadora está desligada.
- Abra a tampa do compartimento do cartucho de fita deslizando-a para fora da etiquetadora.
- 3. Retire o cartucho de fita.

 Utilize um cotonete umedecido em álcool para limpar a cabeça de impressão e rolo como mostrado na ilustração.





5. Recoloque o cartucho de fita e feche a tampa do compartimento.

# Predefinições ao ligar a etiquetadora

As seguintes definições iniciais são feitas cada vez que a etiquetadora é ligada.

Item	Ao ligar
SIZE (Tamanho)	2×2
EFFECT (Efeito)	CANCEL (Cancelado)
MIRROR (Imagem espelhada)	OFF (Desativado)
M-FEED (Alimentação manual)	NO (Não)
6 mm	OFF (Desativado)

# Inicialização da etiquetadora

Se você experimentar um mau funcionamento sério da etiquetadora ou se o seu funcionamento falhar completamente, tente realizar a seguinte operação para inicializar a etiquetadora.

#### Importante!

 Inicializar a etiquetadora apaga todo o conteúdo da memória. Certifique-se de que tenha uma cópia de backup do texto armazenado na memória se precisar dele.

#### Para inicializar a etiquetadora

- 1. Desligue a etiquetadora.
- Enquanto pressiona as teclas PRINT e ESC, pressione ON para ligar a etiquetadora.
- Enquanto ainda mantém as teclas PRINT e ESC pressionadas, solte somente a tecla ON.



- Aparecerá uma orientação perguntando se realmente deseja inicializar a etiquetadora.
- Pressione SET para inicializar a etiquetadora ou ESC para cancelar a operação de reinicialização.
- A seguinte tabela mostra as definições iniciais.

Item	Reinicialização
Mostrador	Apagado
Memória	Apagada
EFFECT (Efeito)	CANCEL (Cancelado)
M-FEED (Alimentação manual)	NO (Não)
MIRROR (Imagem espelhada)	OFF (Desativado)
DENSITY (Densidade)	3
WIDTH (Largura)	OFF (Desativada)

# Localização e solução de problemas

Problema	Causa possível	Solução
	•	,
Mensagem ERR! no mostrador.	Tentativa de introduzir duas marcas      dentro do mesmo texto.	Utilize somente uma marca
* Esta mensagem aparece na tela durante aproximadamente um segundo.		podem ser introduzidas e, portanto, o texto só pode conter uma marca
um segundo.	Tentativa de introduzir a marca ← enquanto 6 mm está especificado como a	<ul> <li>Não utilize marcas ←         Uma fita de 6 mm só             pode ter uma linha de             texto e, portanto, o texto     </li> </ul>
	largura de fita.	não pode conter uma marca ←.
	Um texto contendo uma marca	<ul> <li>Apague a marca          para imprimir uma fita         de 6 mm ou mude para         uma fita mais ampla.</li> <li>Encurte o texto a ser</li> </ul>
	de 5,5 cm foi selecionado para impressão de carimbo.	impresso e tente de novo.
	Tentativa de imprimir um carimbo enquanto 6 mm está especificado para a largura de fita.	Mude a definição da largura de fita para OFF e tente imprimir o carimbo de novo.

Problema	Causa possível	Solução	
Mensagem FUL! no mostrador.	Ambas as áreas da memória (área 1 e	Apague o texto de uma das áreas de texto da	
* Esta mensagem aparece na tela durante aproximadamente um segundo.	área 2) já contêm texto.	memória e em seguida armazene o novo texto.	
Mensagem BATT no mostrador.	A energia das pilhas está fraca.	Troque as pilhas.	
Mensagem ERR! no mostrador.	Os dados da memória foram corrompidos por alguma razão.	Inicialize a etiquetadora.	

# **Especificações**

Modelo: KL-750E

Introdução

Layout do teclado: Máquina de escrever (QWERTY)

Tipos de caracteres

Alfabeto (Inglês e outros idiomas): 151

Números: 10 Símbolos: 41

Mostrador

Tipo: Mostrador de cristal líquido

Colunas: 4

Matriz de caracteres: 5×7 pontos

Impressão

Tipo: Transferência térmica

Velocidade: Aproximadamente 6,67 mm por segundo Largura: 4 mm (fita de 6 mm) ou 8 mm (outras fitas)

Matriz de caracteres:  $24 \times 24$  pontos Fonte dos caracteres: Sans-serif

Efeitos dos caracteres: Sombreado, sublinha, caixa Tamanhos dos caracteres: 1×1, 1×2, 1×3, 2×1, 2×2, 2×3 Número de linhas: 1 (fita de 6 mm); 1 ou 2 (outras fitas)

Memória

Texto: Até aproximadamente 126 caracteres (armazenamento total para área

1 e área 2)

Generalidades

Fornecimento de energia: Oito pilhas de tamanho AA ou adaptador de CA AD-A95100 opcional

Vida útil das pilhas: Aproximadamente 1 cartucho de fita (impressão contínua)

Consumo de energia: 9 W

Desligamento automático: Aproximadamente seis minutos após a última ope-

ração de tecla

Dimensões: 44,6 (A) × 174 (L) × 212 (P) mm

Peso: 452 g

Temperatura ambiente: 10°C~35°C

P-18

# **CASIO**®

CASIO COMPUTER CO., LTD.

6-2, Hon-machi 1-chome Shibuya-ku, Tokyo 151-8543, Japan